Index of Claims

Application/Control No.

10/652,898

Examiner

Hoan H. Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KELLIE ET AL.

Art Unit

2852

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	ion	Date									
Cla				_	ᅼ	Jate	_	_	_		
Final	Original	4/18/05									
	1	=									
	2	=									٠
	3	=									
	1 2 3 4 5	=									
<u></u>		=			_		<u> </u>	L		L	
	<u>6</u> 7	=		_			<u> </u>			_	
	7	=		L.	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	8	=	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	9	=	_	\vdash	<u> </u>	_	-	⊢	<u> </u>	⊢	
	10 11	=	_	-	┝	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	12	=	_	⊢	⊢		-	-	-	-	ł
	12 13	=	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	 	
-	14	=		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	15	=	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	16	=	Т	┢	 	-	\vdash	Н	 	 	
	17	=	\vdash	\vdash	_	_		_	\vdash		
	18	=	\vdash	_	_	-	\vdash				
	19	=		Г	Г			_			
	20	=									ĺ
	21	Ξ									j
	22	=									
	23	=									
	24	=			<u> </u>			_			
	25	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	$oxed{oxed}$		_		<u> </u>		
	26	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	27	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		╙		
	28 29	-		_	┝	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	
	30	-		H	\vdash		\vdash	⊢	\vdash	_	
	31	H		⊢	⊢	_	⊢	_	-		1
\vdash	32	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	\vdash	
<u> </u>	33	\vdash	-		 	-	_	-	\vdash	\vdash	
	34	\vdash	—	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
<u> </u>	35	\vdash	\vdash	\vdash	Ι		 	\vdash	\vdash	-	
	36			Н	Н	\vdash	\vdash	┢	-	_	
	37		Т	H			\vdash	┢	\vdash	\vdash	
	38			Г			Г	Т	Г	Г	ĺ
	39			Г							
	40]
	41]
	42	\Box		L	\Box			\Box		سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	43	_			L_		L.	_	L	L_	
	44			L	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L.	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
-	47	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	-
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	49	H	\vdash	-	<u> </u>	_	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	ł
Ш	50		Щ	Ш	_			ட	Щ	ட	J

Claim		Date									
Final	Original										
╽╠	ļ j										
Į.	0										
	51	-	_		-	_					
	52		\vdash		_	\vdash					
\vdash	51 52 53		\vdash	H	_	-			_		
\vdash	54			Н	-	┢	-		-		
	54 55 56		⊢	-	\vdash	-			-	-	
\vdash	55		-	⊢	\vdash	\vdash			<u> </u>	\vdash	
	57		⊢	H	-	_				\vdash	
	50		\vdash	H	_	_			\vdash		
	58 59	_	_	-	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash	_	
	29		_	-	_	_		_	H	_	
<u> </u>	60		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_			\vdash	_	
<u> </u>	61 62		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	
	62		_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	
	63		ļ		_	<u> </u>			\vdash	Щ	
	64		_		<u> </u>	L_			_		
	65		_	_	L	L_			<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	63 64 65 66 67	L	<u> </u>					<u> </u>	L		
	67				<u> </u>						
	68								_		
	69										
	70										
	71										
	72										
	73										
	74										
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78									'	
	76										
	77										
	78		П								
	79										
	80										
	80 81								Т		
	82				_						
	82 83			_				Г	Г	П	
	84	П			<u> </u>	Т		Т	T		
<u> </u>	85	т	\vdash		_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	86		 	1	-		_	 	 	_	
	87		\vdash		-	 	-	<u> </u>	\vdash		
	88	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	89	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	-	
	90	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	1		\vdash	\vdash	
	0.4	H	\vdash	\vdash	-	-	 	 	\vdash	\vdash	
\vdash	91	\vdash	\vdash	-	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	93		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	94	-	├-	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash	-	
-	95		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
		-	-		\vdash			 	-	-	
\vdash	96		\vdash	\vdash	-	<u> —</u>	-	 	\vdash	\vdash	
-	97	<u> </u>	-	\vdash	-	 	\vdash	 	├-	 	
<u> </u>	98	\vdash	\vdash		<u> </u>	ļ	-	 		\vdash	
	99	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├	\vdash	
	100				L	Щ.	L			<u> </u>	

Claim		Date									
Final	Original										
ıı.	ŏ										
	101		_		_						
	102										
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108								_		
	109			_		_		_	_		
	110					-	-		-		
-	111	-		\vdash	_	\vdash	_	-	\vdash		
	112 113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	 	\vdash	
	114		-	H	H	H	-	\vdash	\vdash	H	
	115	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	<u> </u>		
	116		Н	Н	Н	Н		 	Η-	\vdash	
	117			Т						П	
	118										
	118 119										
	120										
	121										
	121 122										
	123										
	124 125				_			<u>_</u>			
	125						_	L	<u>_</u>		
	126 127	_		_			_	_	_		
	127	_		_			_	L_			
	128	_				\vdash	<u> </u>		_		
	129					_	_	<u> </u>	\vdash	Н	
	130			H	\vdash	_	_	_	\vdash	\vdash	
	131	-		\vdash	\vdash	Н	-	├-		-	
	132 133	_			Н	H	├-	├─	-	Н	
	134	_	-	\vdash	-	_	┝	\vdash	┝	Н	
	135		-			\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	
	136		-			\vdash	\vdash	\vdash		H	
	137	-					\vdash	<u> </u>	Т	H	
	138									М	
	139										
	140										
	141									Ш	
	142		L_		<u> </u>		_	_	_	Ш	
	143	L_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	144	L.	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_		Ш	
	145		<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш					
	146	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	147	H	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> — </u>	\vdash	
	148 149		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	H	
	150	-	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
L	130		Щ	ш.			_		L	Ш	